

ДЕКЛАРАЦИЯ ЗА ЕКСПЛОАТАЦИОННИ ПОКАЗАТЕЛИ

Съгласно наредба за строителните продукти (EU) № 305/2011

№ CPR-E007

1. Уникален идентификационен код на типа продукт
2. Тип, партиден или сериен номер или друг елемент, който позволява да се идентифицира строителният продукт съгласно изискванията на член 11, параграф 4.

1. идентификационен код	2. Типове
FPP	FPP-5000

3. Предвидена употреба или употреби на строителния продукт в съответствие с приложимата хармонизирана спецификация, както е предвидено от производителя:

Инсталирани в и извън сградите пожароизвестителни уредби

4. Име, регистрирано търговско наименование или регистрирана търговска марка и адрес за контакт на производителя съгласно изискванията на член 11, параграф 5:

WAGNER Group GmbH

Schleswigstraße 1 - 5

D-30853 Langenhagen

Германия

5. Когато е приложимо, име и адрес за контакт на упълномощения представител, чието пълномощие включва задачите, посочени в член 12, параграф 2:

не вярно

6. Система или системи за оценяване и проверка на постоянството на експлоатационните показатели на строителния продукт, както са изложени в приложение V:

Система 1

7. В случай на декларация за експлоатационни показатели относно строителен продукт, обхванат от хармонизиран стандарт

VdS Schadenverhütung GmbH
Акредитиране 0786

проведе проверката на модела на продукта, първата проверка на завода и контрол на продукцията на завода с текущ контрол, оценка и определяне на стойностите на контрола на продукцията на завода със система 1 и издаде следния сертификат за съответствие:

0786-CPD-20977

8. За този продукт не беше издадена Европейска техническа оценка.

9. Декларирани експлоатационни показатели:

Всички изисквания, включително всички съществени характеристики и съответните работи за посочената горе в точка 3 предназначена цел на употреба или предназначенията цели на употреба бяха определени, както описаните по-долу в таблицата норми за съответствие.

Хармонизирана техническа спецификация		EN 54-4:1997 + A1:2002 + A2:2006
Съществени характеристики	Експлоатационни показатели ¹⁾²⁾	раздел
производителност в случай на пожар		
- Общи изисквания	издържал	4
- Функции	издържал	5
- Материали, покритие и производство	издържал	6
Експлоатационна надеждност		
- Общи изисквания	издържал	4
- Функции	издържал	5
- Материали, покритие и производство	издържал	6
- документация	издържал	7
- Идентификация	издържал	8
Издръжливост на експлоатационната надеждност, топлоустойчивост		
- студ (в действие)	издържал	9.5
Издръжливост на експлоатационната надеждност, устойчивост срещу вибрация		
- удар (в действие)	издържал	9.7
- трептене, синусоидално (в действие)	издържал	9.8
- трептене, синусоидално (продължителна проверка)	издържал	9.15
Издръжливост на експлоатационната надеждност, електрическа стабилност		
- електромагнитна съвместимост, проверки на устойчивостта	издържал	9.9

ДЕКЛАРАЦИЯ ЗА ЕКСПЛОАТАЦИОННИ ПОКАЗАТЕЛИ

Хармонизирана техническа спецификация		EN 54-4:1997 + A1:2002 + A2:2006
срещу смущения		
Издръжливост на експлоатационната надеждност, влагуустойчивост		
- влажна топлина, постоянна (в действие)	издържал	9.6
- влажна топлина, постоянна (продължителна проверка)	издържал	9.14
¹⁾ - "NPD" теоретично възможно, освен за издръжливост на характеристики с разяснена мощност ²⁾ - "не вярно" за строителни части, за които не може да се приложи изискването		

10. Експлоатационните показатели на продукта, посочени в точки 1 и 2, съответстват на декларираните експлоатационни показатели в точка 9.

Настоящата декларация за експлоатационни показатели се издава изцяло на отговорността на производителя, посочен в точка 4.

Подписано за и от името на производителя от:

място и дата: Langenhagen, 14.06.2013

ръководител на развитие: _____

